

ZCKE675

ZCKE-Positionsschalterkopf, Verstärkter Stahl-
Rollenstößel, +120 °C



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|---|
| Produktserie | OsiSense XC |
| Name der Reihe | Standardformat |
| Produkt oder Komponententyp | Positionsschalterkopf |
| Kurzbezeichnung des Geräts | ZCKE |
| Kopftyp | Rollenstößel |
| Produktkompatibilität | XCKJ |
| Zugehöriges Gehäuse | ZCKJ4H7 ZCKJD37H7 ZCKJ4 ZCKJ6H7 ZCKJ1 ZCKJ2 ZCKJ11 ZCKJ4H29 ZCKJD39H29 ZCKJ6H29 ZCKJ8 ZCKJ21H7 ZCKJ9H29 ZCKJ41 ZCKJ11H29 ZCKJD31H29 ZCKJ7 ZCKJD37 ZCKJD35H7 ZCKJD35 ZCKJ1H29 ZCKJ1H7 ZCKJD31H7 ZCKJD39 ZCKJ9H7 ZCKJ2H29 ZCKJ7H29 ZCKJD39H7 ZCKJ5H29 ZCKJ2H7 ZCKJ9 ZCKJ7H7 ZCKJD35H29 ZCKJ8H7 ZCKJ6 ZCKJ5 ZCKJ8H29 ZCKJ41H7 ZCKJD31 ZCKJ11H7 ZCKJ41H29 ZCKJD37H29 ZCKJ21 ZCKJ5H7 ZCKJ21H29 |
| Bewegung des Steuerkopfes | Linear |
| Operatortyp | Rollenstößel Federrückstellung Metall (verstärkt) |
| Ansatztyp | Seitliche Anfahrriichtung, 2 Richtungen |

Zusatzmerkmale

| | |
|--------------------|-----------------|
| Schalterbetätigung | Durch 30° Nocke |
| Positivöffnung | Mit |
| Produktgewicht | 0,155 kg |
| Kopfmaterial | Metall |

Montage

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 10...120 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | 10...120 °C |
| Umweltbedingungen | Hohe Temperatur |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Economy-Eignung | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|